

# POWERMIG 300-4 400V - 3 Φ

MIG-MAG / 35 ▷ 300A

Ref 034778



Le POWERMIG 300-4 est le poste de soudure triphasé «synergique» idéal pour les serruriers, les ateliers de maintenance et de production semi-industrielle. Il soude l'acier, l'inox, l'aluminium et est particulièrement recommandé pour les travaux professionnels intensifs jusqu'au  $\varnothing 1,2$  ( $\varnothing 1,6$  occasionnel) avec son moto-dévidoir 4 galets.

## PRODUIT

En mode « Synergique », son réglage est simple et rapide. Contrôlé par microprocesseur, le poste définit par défaut la vitesse de fil idéale. Il supprime les réglages fastidieux et optimise les paramètres de soudage.

## 3 FONCTIONS DISPONIBLES

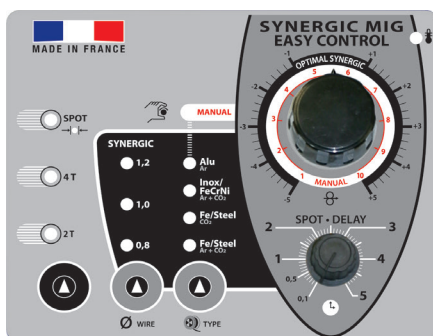
- **2T** : soudage 2 temps.
- **4T** : soudage 4 temps, pour souder longtemps sans maintenir de pression sur la gâchette.
- **Spot** : Fonction « bouchonnage » (pointage avec diamètre du point réglable)

## 2 FONCTIONS : MANUELLE OU SYNERGIQUE

■ **Fonction synergique** : plus besoin de régler la vitesse de fil.

Sélectionner simplement :

- la nature du fil
- le diamètre fil
- la puissance



Livré sans accessoires

POWERMIG 300-4 détermine pour vous la VITESSE FIL OPTIMALE.

Mémorisation et activation des dernières configurations de soudage (diamètre fil, nature fil, mode)

- **Fonction manuelle** : réglage traditionnel de la vitesse fil.

## CONCU POUR LES TRAVAUX INTENSIFS

POWERMIG 300-4 peut accueillir des bobines de  $\varnothing 200$  ou  $300$  mm. Il est équipé d'un moto-dévidoir 4 galets idéal pour l'entraînement des fils tendres type alu et pour les travaux les plus exigeants.



## ACCESSOIRES

Torche Grip 350A-  
 $\varnothing 1,2$  (4m)



Ref. 040946

Câble de masse  
(4m)



Ref. 043817

## CE - EN 60974-1

|           |     |           |                                |                                 |                    |   |                  |                |               |  |
|-----------|-----|-----------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------|---|------------------|----------------|---------------|--|
| 50/60hz   | AM  | min > max | $\varnothing$ mm<br>GAS NO GAS | $\varnothing$ mm<br>100 200 300 | Electronic Control | équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica | EN60974-1 (40°C) | U <sub>0</sub> | cm/kg         | Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%) |
| 400V - 3~ | 16A | 35-300A   | 0.8 - 1.2                      | -                               | ✓ ✓                | 4 rollers   | 1.0/1.2          | -              | 240A          | 300A 35%   |
|           |     |           |                                |                                 |                    |   |                  | 17V            | 50x90x88 / 90 | 15 kVA   |
|           |     |           |                                |                                 |                    |   |                  | 37V            |               |  |